MEZCLADORES

SERIE SAM			PVP Recomendado
CSAM312		Mezclador de una unidad de rack de altura. 3 vías, 6 entradas: 3 micrófonos balanceados (jack). Phantom y 3 líneas estéreo (RCA). Selector posterior MIC/LINE. Entrada MIX. Salidas: 2 OUT (XLR3 y RCA), 2 REC (RCA) y auriculares. Tonos generales. MUTE remoto de todas las salidas.	246,00 €
CSAM412T	***************************************	Mezclador de una unidad de rack de altura. 4 entradas MICRO / LÍNEA y control de tonos de 3 bandas por canal. 4 canales con 2 entradas seleccionables por canal (micro balanceado, línea). Alimentación Phantom disponible en todas las entradas MIC. Entrada MIX. Salidas OUT y REC. Talkover incorporado en vía 1. MUTE remoto general.	381,00 €
CSAM512T		Mezclador de una unidad rack de altura. 5 vías, 10 entradas: 5 micrófonos balanceados (jack) Phantom y 5 líneas estéreo (RCA). Selector posterior MIC/LINE. Entrada MIX. Salidas: 2 OUT (XLR3 y RCA), con control de volumen independiente, 2 REC (RCA) y auriculares. Tonos generales. Talkover incorporado en vía 1. MUTE remoto de todas las salidas.	466,00 €
CSAM614T		Mezclador de una unidad rack de altura. 6 vías con GAIN e indicadores nivel, 8 entradas: 4 micrófonos balanceados (XLR3) Phantom y 4 líneas estéreo (RCA). Entradas asignables a dos salidas OUT A/B (XLR3 bal). 2 REC (RCA) y auriculares. Talkover. Tonos generales independientes por salida.	637,00 €
SERIE COMF	PACT		PVP Recomendado
CCOMPACT5	群群群群	Mezclador universal de 5 vías, 11 entradas con diversas posibilidades de conexión. Salidas OUT y REC. Especialmente diseñado para ser utilizado por personal no técnico. Selector de entradas de palanca, control de ganancia independiente para cada una de las vías, controles de tono de tres bandas, preescucha, VU METER, talkover, phantom.	656,00 €
ССОМРАСТ8		Mezclador universal de 8 vías, diseño versátil sobremesa e instalación en rack 19" (4U). 8 canales con conectores COMBO, 8 de micro, 7 de línea (High / Low) más entrada adicional AUX en panel frontal. 3 entradas PHONO. Faders de 60mm, ecualización 3 bandas por canal incluyendo semiparamétrico en medios, talkover, 2 salidas independientes (la principal balanceada) más salida adicional REC. Phantom.	1.130,00 €

SERIE MAC PVP Recomendado

CMAC40V



Mezclador de 4 vías, 9 entradas: 2 phonos, 3 Line alto nivel, 2 Line bajo nivel, 1 micrófono balanceado (jack de 6.35) y MIX. Salidas: 2 OUT independientes, 2 REC y CUE - monitorización exterior. Control de ganancia, graves, medios y agudos por canal, crossfader ECLER modular. Phantom

548,00€

CMAC70V



Mezclador de 6+1 vías, 14 entradas: 3 phonos, 4 Line alto nivel, 3 Line bajo nivel, 2 micrófonos balanceados (XLR3) AUX y MIX. Salidas: 2 OUT independientes, 2 REC y CUE - monitorización exterior. Control de ganancia, graves, medios y agudos por canal. Crossfader ECLER modular asignable. Phantom.

1.068.00 €

CMAC90V



Mezclador de 8+1 vías, 18 entradas: 3 phonos, 4 Line alto nivel, 5 Line bajo nivel, 4 micrófonos balanceados (XLR3) AUX y MIX. Salidas: 2 OUT independientes, 2 REC y CUE - monitorización exterior. Control de ganancia, graves, medios y agudos por canal. Crossfader modular asignable. Envío auxiliar por vía. Phantom.

1.350,00 €

SERIE AC

PVP Recomendado

CAC₆



Mezclador de club de formato de 19" con 6 canales, 18 entradas, 2 salidas Master balanceadas (XLR), 2 salidas REC (RCA), ganancia, EQ de 3 bandas con efecto kill, crossfader VCA de calidad de estudio, asignable y con ajuste de curva, envío a efectos en modo pre/post fader, 2 VU-Metros, split cue, fuente de alimentación sobredimensionada 90-260V y Talkover.

1.548.00 €

MEZCLADORES AUTOAMPLIFICADOS

CAMI270



Mezclador autoamplificado con 2 canales de entrada MIC/estéreo LINE. Selector de señal de entrada (MIC/LINE) en panel posterior. Ajuste dedicado de sensibilidad en entradas de MIC. Canal 1 con TALKOVER dedicado totalmente ajustable. Entrada directa de MIX que permite la conexión de mezcladores adicionales. Canal 2 con conector minijack estéreo para conexión directa con fuentes de audio tipo iPod®. Triple control de tono (accessible sólo con destornillador). Salida estéreo amplificada. Amplificador clase D 70W RMS + 70 W RMS a 4 ohms. Modo de funcionamiento puente (bridge). Indicador de nivel de salida de 3 LED. Indicador CLIP. Salida estéreo REC adicional. Selector mono. Escucha MIX general pre-fader (auriculares). Control de volumen remoto mediante VCA (EUROBLOCK). MUTE remoto.

CAMI270TR Mismas prestaciones que el CAMI270 pero con salida directa para línea de 100 V. 546,00 €

CPKUB250



Mezclador amplificado profesional de dos canales en formato de sobremesa. Amplificador estéreo integrado clase D de 2 x 50 W RMS sobre 4W. Entrada directa de línea tipo minijack en panel frontal, AUX IN (canal 2), ideal para la conexión de reproductores tipo iPod®, mp3, reproductores multimedia, etc.

369,00 €

PROCESADORES DIGITALES

Procesador digital de 2 entradas BAL, 6 salidas BAL, con DSP Dual de 24 bit, sampling rate 48kHz., pendientes de 12, 24 o 48dB/oct., filtros tipo Buttherworth, Linkwitz Riley o Bessel, edición grafica drag and drop. EQ Paramétrico o Shelving, retardos en entradas (682ms) y salidas (21ms), permite almacenar hasta 30 programas usuario, protección de datos multinivel, ganancias ajustable +12, -40 dB, limitador compresor de salidas con attack y release times. Control vía USB en panel frontal.

CAMIC24

Procesador digital de 2 entradas BAL, 4 salidas BAL. 24-bit, 48kHz frecuencia de muestreo. Procesador Motorola a 48bits. Banco de filtros Butterworth, Bessel, y Linkwitz-Riley. Pendientes 6, 12 y 24 dB/oct. Hasta 10 puntos de ecualización indep. por canal sin restricciones. Compresor completo. Delay de salida. Control remoto de volumen asignable a cualquier canal mediante accesorio aparte REVO10. Suministrado con software de control para PC AMICLAB2, para una edición gráfica sencilla e intuitiva. Generador de señal incorporado: ruido rosa, blanco, tono puro y phase check. Diseño caja negra. Conector USB en frontal.

CEDRIVE600



Procesador digital de 2 entradas BAL, 6 salidas BAL. 24 bit, sampling rate 96kHz. Conversores Wolfson alta gama. Procesador DSP Shark. Banco de filtros con pendientes de 6, 8, 12, 24 o 48dB/oct.tipo Buttherworth, Linkwitz Riley, Bessel y Hardman 8° orden (pendiente no lineal abrupta), EQ Paramétrico y Shelving, retardo de entradas (405ms) y salidas (80ms), permite almacenar hasta 45 programas usuario, funcion SECURE, funcion LOCATE. Ganancias ajustables -80dB a 15dB, limitador de salidas mediante algoritmo dinámico. Sumistrado con software de control EWARE para PC de uso intuitivo y cable RS232.

1.632,00 €

602.00 €

EQUIPOS MATRICIALES

CMIMO54



Matriz analógica con 4 fuentes de entrada y 4 zonas de salida, entrada prioritaria adicional y compatibilidad con panales de control remoto de pared. 1 unidad de rack. Alimentación Phantom conmutable para las entradas de micrófono. Quinta entrada de señal (micrófono / línea) con prioridad (modo de funcionamiento dual: PRIORIDAD / EVACUACIÓN). Selección de fuente y ajuste de volumen de salida independiente (por zona). Conectividad con paneles de control remoto para selección de fuente y ajuste de volumen de zonas. Selección de modo de control de zonas local o remoto (desde el frontal del aparato o desde los paneles de control remoto). Sección de monitoraje mediante auriculares. Conectores Euroblock en entradas y salidas (la entrada nº 1 incluye también conector tipo XLR para la señal MIC / LINE L). Controles de panel frontal reemplazables por tapones de seguridad (incluidos) para evitar manipulaciones indeseadas.

CWPVOL



Panel remoto empotrable para el ajuste de volumen de una zona del MIMO 54.

50,00 €

698.00 €

CWPVOL-SR



Panel remoto empotrable para el ajuste de volumen y selección de fuente de una zona del MIMO 54.

60,00 €

AMPLIFICADORES DE POTENCIA

SERIE "MULTICANAL" MPA (3 años de garantía)

PVP Recomendado

CMPA480R



Estación de amplificación de cuatro amplificadores de $78W/4\Omega$ configurables mediante conmutadores situados en panel posterior, controles sensibilidad entrada por canal. Control remoto de nivel de entrada mediante VCA. Indicadores de presencia de señal y recorte por canal. Entradas balanceadas, XLR3, ventilación por convección. Conectores de salida Euroblock. Totalmente protegida contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. 2 unidades rack. Peso 9,3 Kg.

637,00 €

CMPA680R



Estación de amplificación de seis amplificadores de 78W/4Ω, configurables mediante conmutadores situados en panel posterior, controles sensibilidad entrada por canal. Control remoto de nivel de entrada mediante VCA. Indicadores de presencia de señal y recorte por canal. Entradas balanceadas, XLR3 ventilación por convección. Conectores de salida Euroblock. Totalmente protegida contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. 2 unidades rack. Peso 11,2 Kg.

CMPA4150R		Estación de amplificación, de cuatro amplificadores de 147W/4Ω, configurables mediante conmutadores situados en panel posterior, controles sensibilidad entrada por canal. Control remoto de nivel de entrada mediante VCA. Indicadores de presencia de señal y recorte por canal. Entradas balanceadas, XLR3, ventilación forzada controlable por temperatura. Conectores de salida Euroblock. Totalmente protegida contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. Utiliza tecnología SPM y filtros activos paso-altos y paso-bajos para biamplificación. 2 unidades rack. Peso 11,4 Kg.	919,00 €
CMPA6150R	MEGDERSON : :	Estación de amplificación, de seis amplificadores de 160W/4Ω, configurables mediante conmutadores situados en panel posterior, controles sensibilidad entrada independientes por canal. Control remoto de nivel de entrada mediante VCA. Indicadores de presencia de señal y recorte por canal. Entradas balanceadas, XLR3, ventilación forzada controlable por temperatura. Conectores de salida Euroblock. Totalmente protegida contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. Utiliza tecnología SPM y filtros activos paso-altos y paso-bajos para biamplificación. 2 unidades rack. Peso 15 Kg.	1.227,00 €
CMPA4400R) INSCREPTION SEE THE PROPERTY OF THE PROPERTY	Estación de amplificación, de cuatro amplificadores de 410W/4Ω, configurables mediante conmutadores situados en panel posterior, controles de sensibilidad de entrada independientes por canal. Control remoto de nivel de entrada mediante VCA. Indicadores de presencia de señal y de recorte por canal. Entradas balanceadas, conector XLR3, ventilación forzada controlable por temperatura. Conectores de salida Euroblock. Totalmente protegida contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. Utiliza tecnología SPM y filtros activos pasoaltos y paso-bajos para biamplificación. 2 unidades rack. Peso 19,4 Kg.biamplificación. 2 unidades rack. Peso 19,4 Kg.	1.389,00 €

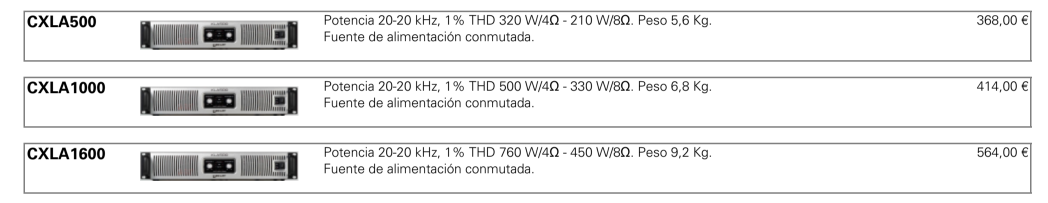
ACCESORI	OS DE AUDIO		PVP Recomendado
CREVO10A		Control de volumen remoto para serie multicanal MPA-R y serie AMPACK. Conjunto placa simple de superficie SIMON Serie 75. Incorpora potenciómetro antilogarítmico. Color blanco nieve. Dimensiones (mm) 89x82x60.	40,00 €
CDLA600	O Annual Control of the Control of t	Adaptadores de línea de 100/70V Entradas para 80/150/300W. Impedancia de entrada a potencia nominal 4Ω .	419,00 €
CDLA480		Adaptadores de línea de 100/70V. Entradas para 80W. Impedancia de entrada a potencia nominal 4Ω .	347,00 €

CDLA680	 Adaptadores de línea de 100/70V. Entradas para 80W. Impedancia de entrada a potencia nominal 4Ω.	501,00 €

SERIE XLA (2 años de garantía)

PVP Recomendad

Amplificadores ultra ligeros de dos unidades rack de altura. Filtro Crossover integrado. Efectivo sistema de ventilación progresiva, con caudal adaptable a la temperatura interna del amplificador. Indicadores de encendido y reposo (POWER ON, STD BY), presencia de señal (SIGNAL), recorte (CLIP), modo de trabajo (STEREO, BRIDGE), activación de Crossover (XOVER) y activación de protecciones (PROTECT). Selector de modo de trabajo: STEREO, PARALLEL y BRIDGE.



SERIE XPA (2 años de garantía)

VP Recomendado

Amplificadores de dos unidades rack de altura, ganancia de entrada en panel frontal con sistema antimanipulación, indicadores SIGNAL PRESENT y recorte CLIP. Entradas balanceadas mediante XLR3, salidas Stack-out balanceadas mediante jack. Filtro subsónico y ANTICLIP, ventilación forzada controlada por temperatura.

CXPA3000	The state of the s	Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : 295 W/4Ω - 198 W/8Ω. Peso 15 Kg.	550,00 €
CXPA5000	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : 498 W/4Ω - 314 W/8Ω. Peso 17 Kg.	672,00 €
CXPA7000	ANAZOSO ANAZOSO	Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : 718 W/4Ω - 450 W/8Ω. Peso 21.9 Kg.	888,00 €

CXPA11000



Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : 1180 W/4 Ω - 745 W/8 Ω . Peso 23.6 Kg.

1.090,00 €

SPM SERIE DPA (3 años de garantía)

PVP Recomendado

Amplificadores SPM TECHNOLOGY (Switching Power Mosfet), de dos unidades rack de altura, ganancia de entrada en panel frontal con sistema antimanipulación, indicadores SIGNAL PRESENT y de recorte CLIP. Entradas balanceadas mediante XLR3, salidas Stack-out balanceadas mediante jack. Filtro subsonico y ANTICLIP incorporados, ventilación forzada controlada por temperatura. 2 unidades rack. Preparados para alojar tarjetas procesadoras AMIC, UCM20 y TAWA.

CDPA600



Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD: 275W/4Ω - 180W/8Ω. Peso 12,75 Kg.

710,00 €

CDPA1000



Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : $440W/4\Omega$ - $275W/8\Omega$. Peso 15,65 Kg.

862,00 €

CDPA1400



Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : $635W/4\Omega$ - $395W/8\Omega$. Peso 17,65 Kg.

1.083,00 €

CDPA2000



Potencia RMS por canal 1 kHz, 1% THD : $940W/4\Omega$ - $550W/8\Omega$. Peso 21,5 Kg.

1.418,00 €

SPM SERIE DPA T (3 años de garantía)

PVP Recomendado

Amplificadores SPM TECHNOLOGY (Switching Power Mosfet), de tres unidades de rack de altura, ganancia de entrada en panel frontal con sistema antimanipulación, indicadores SIGNAL PRESENT, THERMAL, CLIP,. PROTECT y BRIDGE MODE en panel frontal. Ventilación forzada controlada por temperatura. Filtro subsónico y ANTICLIP incorporados. Arranque Soft Start. Speakon outputs. Preparadas para alojar tarjetas procesadoras AMIC, UCM20 y TAWA.

CDPA2500T



Potencia RMS por canal 1kHz, 1% THD: 1610W/2 Ω - 1130W/4 Ω - 680W/8 Ω . Peso 29,7Kg.

2.027,00 €

CDPA4000T



Potencia RMS por canal 1kHz, 1% THD: 2800W/2 Ω - 1880W/4 Ω - 1110W/8 Ω . Peso 34,1 Kg.

2.534.00 €

ACCESORIOS SERIE DPA

PVP Recomendado

CUCM20



Módulo procesador estéreo (Universal Crossover Module) accesorio especialmente diseñado para acoplar a los amplificadores de Tecnología SPM ECLER SERIE DPA pudiendo configurar el amplificador que lo monta para reproducir frecuencias graves o agudas a voluntad. Asimismo es posible, a través de sus dos salidas suministrar señal filtrada a un amplificador exterior.

CAMIC



Módulo digital procesador estéreo (DSP). Especialmente diseñado para acoplar a los amplificadores de Tecnología SPM ECLER SERIE DPA. Múltiples posibilidades de ajuste a través del software AMIC.lab (incluido). Crossover, EQ, limitador, delay, control remoto de nivel. Dispone de dos salidas procesadas para amplif. exterior.

332.00 €

196.00 €

CREVO10



Control de volumen remoto para módulo AMIC. Conjunto placa simple de superficie SIMON Serie 75. Dimensiones (mm) 89x82x60.

40,00 €

CDLA600



Adaptadores de línea de 100/70V.. Entradas para 80/150/300W. Impedancia de entrada a potencia nominal 4Ω .

419,00 €

SPM SERIE NPA (3 años de garantía)

/P Recomendado

Amplificadores con procesamiento DSP y gestión remota Ethernet integrados. SPM TECHNOLOGY (Switching Power Mosfet). Pantalla LCD y controles locales en panel frontal. Ventilación forzada controlada por temperatura. Filtro subsónico y ANTICLIP incorporados. Arranque Soft Start. Salidas Speakon. Tres unidades de rack de altura.

CNPA2500T



2 x 1.150 W RMS @ 4 ohms. Disponible bajo pedido.

2.763,00 €

CNPA4000T



2 x 1.910 W RMS @ 4 ohms. Disponible bajo pedido.

3.332,00 €

SPM SERIE NZA (3 años de garantía)

PVP Recomendado

Amplificadores con procesamiento DSP y gestión remota Ethernet integrados. 4/6 entradas analógicas asignables a cualquier salida. 4/6 puertos de control remoto de volumen, asignables a uno o varios canales. Modos de funcionamiento independientes por canal: modos SINGLE, BRIDGE y PARALLEL. Refrigeración silenciosa por convección, sin ventilador. Sistema anti-clip integrado. Soft start en los modelos 180 y 400. Puerto de control remoto RJ45 (Ethernet). Función Auto-Stand By. Conexiones de entrada, salida y control remoto de volumen tipo EUROBLOCK. 2 unidades de altura.



CNZA470	4 x 80 W RMS @ 4 ohms	CONSULTAR
CNZA670	6 x 80 W RMS @ 4 ohms	CONSULTAR
CNZA4180	4 x 190 W RMS @ 4 ohms	CONSULTAR
CNZA6180	6 x 200 W RMS @ 4 ohms	CONSULTAR
CNZA4400	4 x 420 W RMS @ 4 ohms	CONSULTAR

SERIE DIGITAL TRILEVEL DT (3 años de garantía)

PVP Recomendado

Amplificador digital con tecnología DIGITAL TRILEVEL. Fuente de alimentación conmutada de estructura resonante, estabilizada y con PFC. Sistema de ventilación progresiva controlada por temperatura, "back to front". Sistema de protección Auto Gain gestionado por VCA (Analog Autogain Signal Processor) y anticlip inteligente con distinto nivel de actuación en función del tipo de transitorio. Robusto chasis a prueba de carretera. Micro interruptores para configuración de la ganancia nominal en panel posterior. Entradas y Stack XLR3. Salidas Speak On. EMC compliant. 2u rack.

VD.	TAC	$\Delta \Delta$
CD.	140	SUU



Amplificador digital de 2 x 2350 W RMS/2 Ω, 2 x 1320WRMS/4 Ω. Peso 9,8 Kg.

3.079.00 €

CDT6800



Amplificador digital de 2 x 3320 W RMS/2 Ω , 2 x 1794WRMS/4 Ω . Peso 9,8 Kg.

3.742,00 €

345,00 €

SERIE AMPLIFICADORES COMPACTOS AMPACK (3 años de garantía)

PVP Recomendado

CAMPACK25



Amplificador estéreo compacto 25 W RMS/4 Ω , fuente de alimentación incorporada con control Autopower off y on. Control VCA independiente por entrada mediante control de pared REVO10A. Entradas balanceadas en EUROBLOCK y RCA. Montaje en carril DIN-35mm y sobremesa. Indicadoress presencia de señal (SP) y CLIP. Conectores de carga EUROBLOCK. Protegido contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. Ventilacion silenciosa por convección. Modos de funcionamiento estereo, puente y parallel. Filtro paso altos integrado puenteable. Peso 3,5Kg. Dimensiones 218 x 155 x 87 mm

CAMPACK80



Amplificador estéreo compacto 80 W RMS/4 Ω , fuente de alimentación incorporada con control Autopower off y on. Control VCA independiente por entrada mediante control de pared REVO10A. Entradas balanceadas en EUROBLOCK y RCA. Montaje en carril DIN-35mm y sobremesa. Indicadoress presencia de señal (SP) y CLIP. Conectores de carga EUROBLOCK. Protegido contra cortocircuitos y sobrecalentamiento. Ventilacion silenciosa por convección. Modos de funcionamiento estereo, puente y parallel. Filtro paso altos integrado puenteable. Peso 4,5Kg. Dimensiones 218 x 155 x 87 mm

CAMPACK270



Amplificador clase D de 2 x 70 W RMS. Formato ultra ligero: tan sólo 1.6 Kg.

Amplificador silencioso de alto rendimiento (ventilación por convección, sin ventilador).

Fuente de alimentación incorporada. AUTO STAND BY. Admite funcionamiento estéreo, paralelo y puente. Control remoto de volumen VCA independiente (para cada canal de entrada).

Conectores EUROBLOCK de entrada, salida y control remoto VCA. Conector adicional de entrada estéreo RCA. Conmutador mono L+R. Filtro paso alto 100 Hz incorporado. Directamente instalable en carril DIN 35 mm o soporte individual.

399,00 €

CAMPACK470



Amplificador clase D de 4 x 70 W RMS. Formato ultra ligero: tan sólo 1.75 Kg. Amplificador silencioso de alto rendimiento (ventilación por convección, sin ventilador). Fuente de alimentación incorporada. AUTO STAND BY. Admite funcionamiento estéreo, paralelo y puente. Control remoto de volumen VCA independiente (para cada canal de entrada). Conectores EUROBLOCK de entrada, salida y control remoto VCA. Filtro paso alto 100 Hz incorporado. Directamente instalable en carril DIN 35 mm o soporte individual.

513.00 €

CDLAPACK270



Unidad transformadora de salida amplificada de AMPACK2-70 o 4-70 a nivel de línea de 100 V, 2 canales. Preparado para montaie en carril DIN.

216.00 €

CAJAS ACÚSTICAS

SERIE AMBIT

PVP Recomendado

CAMB103BK CAMB103WH



Recinto de dos vías en ABS. Resistencia intemperie IP54. Equipa un altavoz de 3,5" en polipropileno y tweeter de 13mm de cúpula blanda. 25W RMS a 8 Ω . Potencias en línea 100V: 15/7,5/5/2,5 W. Dimensiones 120x120x117 mm. Peso 1,165 Kg. Anclaje incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario.

99,00 €

61.00 €

CAMB106BK CAMB106WH



Recinto de dos vías en ABS. Resistencia intemperie IP54. Equipa un altavoz de 6,5" en polipropileno y tweeter de 13mm de cúpula blanda. 50W RMS a 8 Ω . Potencias en línea 100V : 30/15/7,5/5 W. Dimensiones 210x210x160 mm. Peso 2,750 Kg. Anclaje incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario.

CAMB108BK CAMB108WH



Recinto de dos vías en ABS. Resistencia intemperie IP52. Equipa un altavoz de 8" en polipropileno y tweeter de 25mm de cúpula blanda. 100W RMS a 8 Ω . Potencias en línea 100V : 60/30/15/7,5 W. Dimensiones 228x356x240 mm. Peso 6,2 Kg. Anclaje incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario.

CAMBSB110

CMP106NEST4



Refuerzo para subgraves para complementar los modelos AMBIT 103/106 Emplea un altavoz de 10". Potencia admisible 150W RMS a 8Ω . Dimensiones 450x320x420mm. Peso 15,7 Kg.

319,00 €

60,00 €

ACCESORIOS SI	ERIE AMBIT	P Recomendado
CMP106AMB2	Pieza para el montaje conjunto de 2 AMBIT 106. Disponible en negro y blanco.	16,00 €
CMP106AMB3	Pieza para el montaje conjunto de 3 AMBIT 106. Disponible en negro y blanco.	34,00 €
CMP106AMB4	Pieza para el montaje conjunto de 4 AMBIT 106. Disponible en negro y blanco.	48,00 €
CSR6	Anclaje a pared para complementar MP106AMB2. Válido también para unidad AMBIT106 y AMBIT108. en negro y blanco.	39,00 €
CMP103AMB2	Pieza para el montaje conjunto de 2 AMBIT103. Disponible en negro.	16,00 €
CMP103AMB4	Pieza para el montaje conjunto de 4 AMBIT103. Disponible en negro.	20,00 €
SERIE NEST	PV	P Recomendado
CNEST106WH	Recinto acústico con forma de porción esférica (1/8), encajable en esquina. 2 vías: woofer de 6,5" con tweeter concéntrico y orientable ±15°. Potencia: 50 W RMS / 8 ohms. Transformador para línea de 100 V integrado y potencias de 30 / 15 / 10 y 7 W.	124,00 €

Soporte de techo para instalar conjunto de 4 NEST106 en configuración de media esfera.

Incorpora hembra 10 mm para volado mediante barra roscada estándar de 10 mm.

SERIE AUDEO PVP Recomendado

Línea de cajas acústicas full range de 2 vías. Diseño exterior moderno y equilibrado, realizado en colaboración con el prestigioso equipo de Giugiaro Design. Solución ideal en multitud de proyectos de sonorización: edificios corporativos y residenciales, locales comerciales, espacios lúdicos, centros de salud...

CAUDEO103WH CAUDEO103BK



Recinto de dos vías full range. Resistencia intemperie IP54. Altavoz de 3,5" en polipropileno y tweeter de 13 mm de cúpula blanda. 25 W RMS / 8 ohms. Potencias sobre línea 100 V: 15/7.5/5/2.5 W. Soporte de pared incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario.

72,00 €

CAUDEO106WH CAUDEO106BK



Recinto de dos vías full range. Resistencia intemperie IP54. Altavoz de 6,5" en polipropileno y tweeter de 25 mm de cúpula blanda. 50 W RMS / 8 ohms. Potencias sobre línea 100 V: 30/15/10/7 W. Soporte de pared incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario

116,00 €

CAUDEO108WH CAUDEO108BK



Recinto de dos vías full range. Resistencia intemperie IP52. Altavoz de 8" en polipropileno y tweeter de 25 mm de cúpula blanda. 100 W RMS / 8 ohms. Potencias sobre línea 100 V: 60/30/15/7.5 W. Soporte de pared incluido. Disponible en blanco y negro. Se sirve en parejas. Precio unitario.

206,00 €

SERIE VERSO

PVP Recomendado

Línea de cajas acústicas full range de 2 vías fabricadas en material plástico de alta densidad y elevada resistencia. Ideales para su empleo en aplicaciones fijas, móviles e incluso como monitores de escenario. Diseño exterior moderno y equilibrado, realizado en colaboración con el prestigioso equipo de Giugiaro Design.

CVERSO8



150 W RMS / 8 ohms (300 W programa). Woofer de 8" y motor de compresión de 25 mm. Dimensiones: 291 x 241 x 398 mm. Peso: 7.1 Kg.

224.00 €

CVERSO10



250 W RMS / 8 ohms (500 W programa). Woofer de 10" y motor de compresión de 34 mm. Dimensiones: 350 x 290 x 475 mm. Peso: 12.25 Kg.

CVERSO12	350 W RMS / 8 ohms (700 W programa). Woofer de 12" y motor de compresión de 44 mm. Dimensiones: 447 x 368 x 607 mm. Peso: 19.8 Kg.	484,00 €
SERIE VERSO P		PVP Recomendado
CVERSO8P	Caja acústica autoamplificada. 200 W RMS. Woofer de 8" y motor de compresión de 25 mm. Amplificadores independientes para las vías de graves y agudos. Dos entradas MIC/LINE con mezclador. Control de tonos. Dimensiones: 291 x 241 x 398 mm. Peso: 9.8 Kg.	336,00 €
CVERSO10P	Caja acústica autoamplificada. 300 W RMS. Woofer de 10" y motor de compresión de 34 mm. Amplificadores independientes para las vías de graves y agudos. Dos entradas MIC/LINE con mezclador. Control de tonos. Dimensiones: 350 x 290 x 475 mm. Peso: 15.6 Kg.	476,00 €
CVERSO12P	Caja acústica autoamplificada. 400 W RMS. Woofer de 12" y motor de compresión de 44 mm. Amplificadores independientes para las vías de graves y agudos. Dos entradas MIC/LINE con mezclador. Control de tonos. Dimensiones: 447 x 368 x 607 mm. Peso: 23 Kg.	814,00 €
ACCESORIOS SERIE V	'ERSO	PVP Recomendado
CBAGVERSO8	Funda de transporte y protección para VERSO 8 / 8P.	39,00 €
CBAGVERSO10	Funda de transporte y protección para VERSO 10 / 10P.	50,00 €
CBAGVERSO12	Funda de transporte y protección para VERSO 12 / 12P.	77,00 €
CSR8	Soporte de pared para VERSO8, VERSO8P, VERSO10 y VERSO10P.	39,00 €
CSR12	Soporte de pared para VERSO 10, 10P, 12 y 12P.	48,00 €

CTRIPO1	Trípode ajustable 35mm. En negro.	56,00 €
C2TRIP01BAG	Funda de transporte y almacenaje para 2 trípodes TRIP01.	13,00 €
CONEXIONES	P	VP Recomendado
CNXXLRXLR5	Conexión audio balanceada XLR F - XLR M. Cable ECLER CSM3. 5m	8,00 €
CNXXLRXLR10	Conexión audio balanceada XLR F - XLR M. Cable ECLER CSM3. 10m	11,00 €
CNXXLRXLR20	Conexión audio balanceada XLR F - XLR M. Cable ECLER CSM3. 20m	21,00 €
CNX2RCAXLR2	Conexión stereo - mono 2 RCA macho - XLR M. Cable ECLER CB60. 2m.	9,00 €
CNXRCAXLR2	Conexión RCA macho - XLR M. Cable libre de oxígeno 20x0,12mm. Cubierta en PVC. 2m	5,00 €
CNXMJXLR2	Conexión jack estéreo 3,5mm - XLR M. Cable libre de oxígeno 20x0,12mm. Cubierta en PVC. 2m	4,00 €
ALTAVOCES DE FALSO TECHO	Y PARED	VP Recomendado
CIC5	Altavoz de techo 2 vías 5" + tweeter coaxial 13mm de cúpula blanda. Transformador incorporado con selector alta/baja impedancia. 25W (8ohms) y selector 4 potencias para linea 100V (12/6/3/1,5 W). Reja extraible para facil pintado.	30,00 €
CIC6	Altavoz de techo 2 vías 6,5" + tweeter coaxial 25mm de cúpula blanda. Transformador incorporado con selector alta/baja impedancia. 40W (80hms) y selector 4 potencias para linea 100V (15/7.5/5/2,5 W). Reja extraible para facil pintado.	39,00 €
CIC8	Altavoz de techo 2 vías 8" + tweeter coaxial 25mm de cúpula blanda. Transformador incorporado con selector alta/baja impedancia. 60W (80hms) y selector 4 potencias para linea 100V (30/15/7.5/5W). Reja extraible para facil pintado.	48,00 €

CICSB10	Subgrave para montaje en falso techo. Woofer de 10". Potencia: 100 W RMS / 8 ohms. Transform para línea de 100 V integrado y potencias de 60 / 30 / 15 y 7.5 W.	nador 191,00 €
CIW6	Altavoz de pared 2 vías 6,5" + tweeter coaxial 25mm de cúpula blanda. Transformador incorporado con selector alta/baja impedancia. 40W (80hms) y selector 4 potencias para linea 100V. Reja extraible para facil pintado.	63,00 €
CIW6I	Altavoz de techo/pared 2 vías. Woofer de 6,5" + tweeter coaxial 25mm. Potencia: 30 W RMS / 8 ohms. Premontaje de marco en techo. Cuerpo de altavoz y reja extraíbles para fácil pintado.	94,00 €
SERIE DACORD-i		PVP Recomendado
CDACOT108BK CDACOT108WH	Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15 mm. Equipa woofer de 8" en polipropileno. Imán cerámico. Bobina de 52mm. Tweeter de 1". Forma trapezoidal. Lira incluida para instalación en pared o techo. Potencia max 150 W RMS / 8 ohms. Eficiencia 1W 1m: 93dB SPL. Reja frontal de 1,5mm. Filtro pasivo incorporado. Conectores de entrada / stack Speakon integrados en asa de transporte. Disponible en negro y blanco. Dimensiones 276 x 360 x 280 mm. Peso: 7,9 Kg.	289,00 €

CDACOT208IBK CDACOT208IWH



Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15 mm. Potencia 300 W RMS / 8 ohms. Rendimiento 1 W / 1 m: 96 dB SPL. Doble woofer de 8". Imán cerámico y bobina de 52 mm. Doble tweeter de 1". Lira incluida para instalación en pared o techo. Reja frontal de 1,5mm. Filtro pasivo incorporado. Vaso de 35 mm. Conectores Speakon (entrada y stack) integrados en asa de transporte. Disponible en negro y blanco. Dimensiones: $478 \times 360 \times 332$ mm. Peso: 13,9 Kg.

CDACOH206IBK CDACOH206IWH



Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15 mm. Potencia 220 W RMS / 8 ohms. Rendimiento 1 W / 1 m: 95 dB SPL. Doble woofer de 6". Imán cerámico y bobina de 49.5 mm. Motor de compresión de nylon 1" y difusor de directividad constante orientable 90°x60°. Lira incluida para instalación en pared o techo. Reja frontal de 1.5 mm. Filtro pasivo incorporado. Selector de respuesta en agudos HI/LO. Conectores Speakon (entrada y stack) integrados en asa de transporte. Disponible en negro y blanco. Dimensiones: 218 x 645 x 272 mm. Peso: 12,5 Kg.

407.00 €

428.00 €

CDACOH208IBK CDACOH208IWH



Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15 mm. Potencia 300 W RMS / 8 ohms. Rendimiento 1 W / 1 m: 96 dB SPL. Doble woofer de 8". Imán cerámico y bobina de 52 mm. Motor de compresión de nylon 1" y difusor de directividad constante orientable 90°x60°. Lira incluida para instalación en pared o techo. Reja frontal de 1,5mm. Filtro pasivo incorporado. Selector de respuesta en agudos HI/LO. Conectores Speakon (entrada y stack) integrados en asa de transporte. Disponible en negro y blanco. Dimensiones: 282 x 670 x 310 mm. Peso: 14,45 Kg.

557.00 €

CDACOSB210



Unidad subgrave. Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15mm. Equipa doble woofer de 10". Potencia 400 W RMS / 4 ohms. Filtro pasivo incorporado. Conector Speakon. Disponible en negro.

493.00 €

CDACOSB212



Unidad subgrave con doble woofer de 12". Potencia: 400 W RMS / 4 ohms. Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15 mm. Filtro pasivo incorporado. Conector Speakon. Disponible en negro.

779.00 €

ACCESORIOS SERIE DACORD-i

/ to o lo o i ii o o o li ii l		
CSR10	Anclaje para DACORD108T. Permite instalar la caja acústica en pared o techo.	31,00 \$
	Totalmente orientable. Se sirven en parejas. Precio unitario.	
CSR12	Anclaje para DACORD208T. Permite instalar la caja acústica en pared.	48,00 €
	Totalmente orientable. Se sirven en parejas. Precio unitario.	
CSRDABK	Accesorio para instalación en techo de cualquier caja acústica serie DACORD. Facilita la orientación	15,00 \$
CSRDAWH	de la caja acústica en combinación con la lira. Disponible en blanco y negro.	
CTRIPO1	Trípode ajustable 35mm para DACORD208T. En negro.	56,00 €

C2TRIP01BAG

Funda de transporte y almacenaje para 2 trípodes TRIP01.

13,00 €

SERIE CKL

PVP Recomendado

CCKL110T



Recinto acústico trapezoidal destinado a la reproducción de frecuencias medias y agudas. Largo alcance. La vía de medios equipa un altavoz de 10", imán de neodimio y membrana de fibra de carbono, bocina tipo Tractix. Para la vía de agudos monta un transductor a compresión de 2" con membrana de titanio puro, motor de neodimio y difusor de directividad constante de 60° x 40°. SPL 1W/1m 112dB. Potencia admisible continua 350 W RMS a 8 Ω. Dimensiones en mm. 550x550x650. Peso 47 Kg.

2.408,00 €

CCKLSM115T



Recinto acústico trapezoidal de refuerzo de medios graves para CKL 10. Recinto acústico tipo band pass. Equipa un altavoz de 15 acoplado a una bocina. SPL 1W/1m máximo 112dB. Potencia admisible continua es de 600 W RMS a 8 Ω. Dimensiones en mm. 550x550x650. Peso 37,2 Kg.

1.243.00 €

CDPC118



Unidad subgrave. Recinto acústico en contraplacado de alta calidad. Equipa woofer de 18 con un potente imán cerámico y bobinas de 114mm. Altavoz capaz de soportar excursiones de hasta 20 mm y potencias de 1000W AES. Reja con espuma en posterior. Asas integradas. Conectores de entrada/stack Speakon. Dimensiones 570x750x720mm. Peso 60 kg.

1.551,00 €

SERIE UMA

PVP Recomendado

CUMA112



Recinto acustico en contraplacado de alta calidad de 15mm. Equipa woofer de 12". Imán cerámico. Bobina de 77mm. Motor a compresion de 1" con diafragma de mylar acoplado a difusor de directividad constante. Potencia admisible RMS 350W/8 ohms. Selector para ajuste de respuesta en agudos. Forma trapezoidal. Asas laterales integradas. Reja frontal de 1,5mm. 12 puntos de volado. Vaso de 35mm. Conectores de entrada / stack Speakon integrados en asa de transporte.

CUMA115	1	Red
		cer
		a d
		aju
		1,5

ecinto acustico en contraplacado de alta calidad de 15mm. Equipa woofer de 15". Imán erámico. Bobina de 100mm. Motor a compresion de 1" con diafragma de mylar acoplado difusor de directividad constante. Potencia admisible RMS 450W/8 ohms. Selector para uste de respuesta en agudos. Forma trapezoidal. Asa lateral integrada. Reja frontal de 5mm. 12 puntos de volado. Vaso de 35mm. Conectores de entrada / stack Speakon integrados en asa de transporte.

816.00 €

CUMA215



Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15mm. Equipa doble woofer de 15". Imán cerámico. Bobina de 100mm. Motor a compresion de 1" con diafragma de polipropileno acoplado a difusor de directividad constante. Potencia admisible 1000 W rms / 4 ohms. Reja frontal de 1,5mm. Volado mediante accesorio FL200. Asas laterales integradas. Conectores de entrada / stack Speakon integrados en asa de transporte.

1.324,00 €

CUMASB118



Unidad subgrave. Recinto acústico en contraplacado de alta calidad de 15mm. Equipa woofer de 18". Imán cerámico. Bobina de 100mm. Potencia admisible RMS 500W/8 ohms. Vaso de 35mm para pole. Reja frontal de 1,5mm. Asas laterales integradas. Conectores de entrada / stack Speakon integrados en asa de transporte.

846.00 €

A COECODIO OF DIE LINA

ACCESORIOS SERIE	UMA	PVP Necomendado
CTRIPO1	Trípdode ajustable 35mm para UMA112 y UMA 115. En negro.	56,00 €
CPOLE01	Barra para UMASB118 y UMA12 o UMA15.	27,00 €
CFL200	Kit de 3 piezas metálicas para los anclajes que montan las UMA 215 y mosquetones para suspender una caja acústica.	33,00 €
CSR12	Anclaje para UMA112. Permite instalar la caja acústica en pared. Totalmente orientable. Se sirven en parejas. Precio unitario.	48,00 €

SISTEMAS PROCESADOS

SISTEMAS PROCESAL	DOS TAMIC	PVP Recomendado
CTAMIC3001	Sistema procesado TAMIC 3001 de 2.540 W RMS y SPL máximo de 138dB. Compuesto por 4 cajas UMA 112, dos cajas para subgraves UMA SB 118, 2 amplificadores ECLER DPA 1400 y la tarjeta procesadora AMIC lista para incorporar en el amplificador DPA destinado a medios agudos.	6.737,00 €
CTAMIC3002	Sistema procesado TAMIC 3002 de 2.540 W RMS y SPL máximo de 140dB. Compuesto por 2 cajas UMA 215, dos cajas para subgraves UMA SB 118i, 2 amplificadores ECLER DPA 1400 y la tarjeta procesadora AMIC lista para incorporar en el amplificador DPA destinado a medios agudos.	6.549,00 €
CTAMIC3003	Sistema procesado TAMIC 3003 de 3.760 W RMS y SPL máximo de 141dB. Compuesto por 2 cajas UMA 215, dos cajas para subgraves UMA SB 118, 2 amplificadores ECLER DPA 2000 y la tarjeta procesadora AMIC lista para incorporar en el amplificador DPA destinado a medios agudos.	7.231,00 €
SISTEMAS PROCESAI	DOS DPC Y CKL-T	PVP Recomendado
CCKL3000TD	Equipo procesado de 2710 W RMS/4Ω/1kHz/1%THD.SPL máximo:141 dB. Compuesto por: * 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2") * 2 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18") * 1 amplificador DPA 1400 * 1 amplificador Digital Trilevel DT 6800 * Tarjeta procesadora ECLER AMIC	12.294,00 €
CCKL3000TA	Equipo procesado de 2710 W RMS/4Ω/1kHz/1%THD.SPL máximo:141 dB. Compuesto por: * 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2") * 2 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18") * 1 amplificador DPA 1400 * 1 amplificador DPA 4000T * Tarjeta procesadora ECLER AMIC	11.116,00 €

CCKL5000TD	Equipo procesado de 4378 W RMS/4Ω/1kHz/1%THD.SPL máximo:142 dB. Compuesto por:	15.186,00 €
	* 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2")	
	* 4 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18")	
	* 1 amplificador DPA 1400	
	* 1 amplificador Digital Trilevel DT 6800	
	* Tarjeta procesadora ECLER AMIC	
CCKL5000TA	Equipo procesado de 4378 W RMS/4Ω/1kHz/1%THD.SPL máximo:142 dB.	14.008,00 €
	Compuesto por:	
	* 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2")	
	* 4 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18")	
	* 1 amplificador DPA 1400	
	* 1 amplificador DPA 4000T	
	* Tarjeta procesadora ECLER AMIC	
CCKL7000TD	Equipo procesado de 6.100 W RMS/ 4 W /1 kHz/1 % THD	20.816,00 €
	Compuesto por:	
	* 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2")	
	* 2 Cajas acústicas CKLSM-115T	
	* 4 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18")	
	* 1 amplificador digital DT6800	
	* 1 amplificador digital DT4800	
	* 1 amplificador DPA 1400	
	* 1 procesador digital DP400	
CCKL7000TA	Equipo procesado de 6.100 W RMS/ 4 W /1 kHz/1 % THD	18.682,00 €
	Compuesto por:	
	* 2 Cajas acústicas CKL110T (10" + motor 2")	
	* 2 Cajas acústicas CKLSM-115T	
	* 4 Cajas acústicas refuerzo subgraves DPC 118 (1 x 18")	
	* 1 amplificador DPA2500T	
	* 1 amplificador DPA4000T	
	* 1 amplificador DPA 1400	
	* 1 procesador digital DP400	

ACCESORIOS SISTEMAS PROCESADOS			
CCKLFL3000	Rack mecanizado para sistema procesado CKL3000TD y CKL3000TA	1.522,00 €	
CCKLFL5000	Rack mecanizado para sistema procesado CKL5000TD y CKL5000TA	1.522,00 €	
CCKLFL7000	Rack mecanizado para sistema procesado CKL7000TD y CKL7000TA	1.790,00 €	
CWH200	Kit de cuatro ruedas para los sistemas procesados DPC y CKL-T.	64,00 €	
CQRA	Kit de 4 anclajes rápidos para ruedas WH200.	30,00 €	
CADP	Anclaje de doble perno para suspensión de cajas DPC 215 y serie CKL-T. Unidad.	16,00 €	
CBAGCKLT	Funda de almacenamiento y transporte para recintos acústicos CKL-T.	106,00 €	
CBAGDPC118	Funda de almacenamiento y transporte para recintos acústicos DPC118.	102,00 €	
DISTRIBUIDORES	DE AUDIO		
CDAC161	Distribuidor-mezclador de una entrada principal, una salida principal, ambas conmutables mono estéreo y 6 entradas/ salidas estéreo configurables desde el panel posterior.	469,00 €	
CDAC110E	Distribuidor de señal seleccionable: 1 entrada mono/10 salidas mono o 1 entrada estéreo/5 salidas estéreo. Entradas con controles de ganancia, indicadores de presencia de señal y recorte. Entradas y salidas balanceadas electrónicamente.	601,00 €	

CABLES PROFESIONALES

CRCB90	Cable estéreo blindado 85pF/m. Sección conductores 0,14mm2. Cobre libre de oxígeno. Recubrimiento en PVC. Dimensiones 3,2 x 6,4 (mm). Peso 28g/m. Rollo de 100m. Color negro.	88,00 €
	Ticcustiffication vo. Difficationes 6,2 x 6,4 (filliff). I 636 20g/fil. Hollo de 166ff. Goldrinegro.	
CRCB60	Cable estéreo blindado 65pF/m. Sección conductores 0,14mm2. Cobre libre de oxígeno.	75,00 €
	Recubrimiento en PVC. Dimensiones 4,4 x 8,8 (mm). Peso 49g/m. Rollo de 50m. Color negro.	
CRCA15	Cable de altavoz de 2 x 1,5 mm2. Compuesto por 189 hilos de 0,10 mm de diámetro. Cobre libre de oxígeno. Recubrimiento en PVC. Dimensiones 3,2 mm x 6,4 mm. Peso 44 g/m.Rollo de 100 m.	162,00 €
CRCA3	Cable de altavoz de 2 x 3,0 mm2. Compuesto por 380 hilos de 0,10 mm de diámetro. Cobre libre de oxígeno. Recubrimiento en PVC. Dimensiones 4,4 mm x 8,8 mm. Peso 90g/m. Rollo de 50 m.	162,00 €
CRCSM3	Cable para señal de micrófono de 75pf/m. Sección de los conductores 0,22m2. Cobre libre de	106,00 €
	oxígeno. Apantallamiento general de 80 hilos de 0,10mm de diámetro y mediante PVC conductivo	
	para cada uno de los conductores. Recubrimiento en PVC. Diámetro exterior 6,5mm. Peso 50g/m. Rollo de 100m. Disponible en colores negro, rojo y azul.	

ACCESORIOS DE AUDIO/PANELES MURALES





CWPTOUCH	Panel mural táctil de control remoto con pantalla LCD. Control remoto digital, compatible con la	CONSULTAR
	matriz digital MIMO88 (de próxima aparición) por CAN-BUS. Dos teclas y una rueda de control	
	táctiles. Un receptor IR. 2x16 caracteres. Programable con el MIMO88 (de próxima aparición).	
	Compatible con el MIMO54 para control de volumen y selección de fuente (modo analógico).	
	Compatible con otros productos con puertos 0-10 VDC (MPA, AMIC, AMPACK, etc.) para control	
	de volumen (utilizando una fuente de alimentación externa). Montaje empotrado o en superficie	
	con accesorio incluido.	

CWPVOLIR	IR para interfaz 0-10 VDC + control remoto IR compatible con MPA, AMPACK, AMIC, NZA, etc. Funciones VOLUME UP, DOWN y MUTE convertidas de pulsos IR a tensión VCA. Placa mural ciega con receptor IR y LED de actividad IR (verde/naranja/rojo). Estética idéntica al WPVOL y WPVOL-SR. Montaje empotrado o en superficie con accesorio incluido. Control remoto REVO-IR incluido.	CONSULTAR
CREVOIR	Control remoto infra-rojo. Teclas VOL UP, VOL DOWN y MUTE. Compatible con PKUB, WPTOUCH y WPVOL-IR.	CONSULTAR
CWPCNXXLRM	Placa de conexión mural con conector macho XLR de 3 pin. Conector atornillable en la parte posterior (no necesita soldadura). Montaje empotrado o en superficie con accesorio incluido.	CONSULTAR
CWPCNXXLRF	Placa de conexión mural con conector hembra XLR de 3 pin. Conector atornillable en la parte posterior (no necesita soldadura). Montaje empotrado o en superficie con accesorio incluido.	CONSULTAR

ACCESORIOS PARA VIDEO

CAVMA88		Matriz de audio video 8 entradas/8salidas. Calidad Broadcast. Ancho de banda video 325MHz. Entradas en video compuesto con conectores BNC y EUROBLOCK (audio). Selector de fin de línea 75Ω. Sencillo enrutamiento de entradas a salidas mediante pulsadores tricolor en panel frontal. Modos de funcionamiento sólo vÍdeo, sólo audio y audio sigue vÍdeo. Facil consulta de asignaciones. Puerto RS232 para control externo Crestron, AMX o similar. 1 unidad de rack de altura.	1.530,00 €
CSVA15C		Selector de vídeo/audio 1 entrada y 5 salidas o bien 5 entradas y una salida, conectores BNC (video) y RCA (audio). Dispositivo pasivo que permite la selección entre varias fuentes de vídeo y/o varios monitores, pantallas , etc.	228,00 €
CDVA15C	The second secon	Distribuidor de vídeo/audio 1 entrada de video, 1 entrada de audio estéreo y 5 salidas de video y audio estéreo. Ajustes generales de luminancia, crominancia y audio. Conectores BNC (video) y RCA (audio).	362,00 €
CDVA210C	- 195 TT 15	El DVA 2-10C se comporta como dos DVA 1-5C montados en un mismo chasis, con la posibilidad de trabajar como dos DVA totalmente independientes o como un único distribuidor de una entrada y 10 salidas.	522,00 €

	$\circ \circ \circ$	/IECAN	
7			

СРИМЗ	Pieza de unión aparatos minirack 2000.	11,00 €
СРРМ1	Pieza prolongación minirack.	19,00 €
CBP1S	Placa ciega de una unidad rack. Color plata.	20,00 €
CBP2S	Placa ciega de dos unidades rack. Color plata.	27,00 €
CRACKG	Rack ECLER en L, tamaño grande.	187,00 €
СКАСКР	Rack ECLER en L, tamaño pequeño.	164,00 €

MATERIAL DE BROADCAST

CATA11R	· [· •] .	Adaptador telefónico para mesas de mezcla. Permite la recepción y el envío de señal a la línea telefónica simultáneamente (adaptación dos hilos a cuatro hilos). 1 unidad de rack 19". Conectores línea telefonica RJ11.	429,00 €
CATA21		Adaptador telefónico para dos líneas y una salida. Dispone de un circuito híbrido gestionable para las dos líneas independientemente o al mismo tiempo. Se suministra con un mando a distancia que duplica en una caja de pequeñas dimensiones los controles de más frecuente manipulación.	928,00 €

ECLER MODULAR PA SOUND SYSTEM

CCON4Z	Consola destinada a difundir mensajes hablados en 4 zonas con un nivel de prioridad.	388,00 €
CCON8Z	Consola destinada a difundir mensajes hablados en 8 zonas con un nivel de prioridad.	427,00 €
CCON12Z	Consola destinada a difundir mensajes hablados en 12 zonas con un nivel de prioridad.	456,00 €
CMCT12	Módulo de enlace para los tres modelos de consola.	205,00 €
CMMT1	Módulo Enviro que permite la posibilidad de conectar un micrófono estándar y poder dar avisos, independientemente de la consola, con un nivel de prioridad en las zonas así configuradas.	144,00 €
СММТ2	Módulo Enviro que permite la posibilidad de conectar un micrófono estándar o una fuente de sonido con nivel de línea y poder dar avisos, independientemente de la consola, con un nivel de prioridad en las zonas así configuradas. Incorpora Voice Over y alimentación Phantom.	166,00 €
CMMG1	Módulo Enviro que permite grabar y reproducir un mensaje de 16 sg de duración y emitirlo con un nivel prioridad en las zonas así configuradas.	219,00 €
CMSA2	Módulo Enviro con dos secciones para generar alarmas y avisos sonoros en las zonas así configuradas con un nivel de prioridad en cada una de las secciones.	249,00 €
CMTT1	Módulo Enviro diseñado para poder difundir mensajes hablados desde cualquier extensión de una centralita telefónica a las zonas así configuradas con un nivel de prioridad.	257,00 €
CMLT1	Módulo de entrada de la fuente de sonido para ambientación musical.	119,00 €

CMLT4	Módulo de entrada de hasta cuatro fuentes de sonido seleccionables para ambientación musical.	145,00 €
CMSC1	Módulo para la música de fondo como tiempo de espera de una centralita telefónica.	144,00 €
CMP30	Módulo de amplificación de línea de 100 V con tecnología SPM-100 sin transformador a su salida, 30 W RMS.	369,00 €
CMP60	Módulo de amplificación de línea de 100 V con tecnología SPM-100 sin transformador a su salida, 60 W RMS.	379,00 €
CMP120	Módulo de amplificación de línea de 100 V con tecnología SPM-100 sin transformador a su salida, 120 W RMS.	388,00 €
CMCA1	Módulo de control para un amplificador convencional externo.	127,00 €
CMR24	Módulo de alimentación para relés externos.	303,00 €
CMSB2	Módulo de selección de BGM y control de volumen general. Módulo con dos secciones diferenciadas para conectar a dos módulos de amplificación (MP30/MP60/MP120) o a módulos de control de amplificador externo (MCA1) de la serie de módulos ENVIRO.	121,00 €
CMRP2	Módulo con reloj digital programable de 2 canales. Cada canal puede programarse para 8 maniobras de encendido y 8 maniobras de apagado. Consta de batería auto recargable con el propio sistema ENVIRO.	435,00 €
CMC00	Módulo ciego.	15,00 €
CMPS240C	Fuente de alimentación complementaria de 240W. Esta fuente siempre se instalará en un chasis ENVIRO junto con fuente de alimentación de del propio chasis. Tiene una anchura de 3 unidades de módulo ENVIRO.	686,00 €
CMPS240	Chasis ENVIRO (19" x 3U) junto con fuente de alimentación de 240 W.	817,00 €

PERIFERICOS Y	/ ACCESORIOS I	ECLER PA SOUND SYSTEM	PVP Recomendado
CECL106		Plafón de falso techo de 6", con rejilla embellecedora de aluminio, transformador de impedancias para línea de 100V y accesorios para su montaje. Potencias admisibles 6/3/1,5/0,75 W, 93dB/1W/1m, respuesta en frecuencia 110-20.000Hz. Peso 1,14 Kg. Dimensiones en mm Ø239x59. Disponible en blanco.	45,00 €
CPHS20T		Bocina para megafonía en plástico ABS gris (RAL7035). Potencia: 20 W / 8 Ohms. Transformador línea 100 V / 70 V incorporado (selección de potencia: 15, 7.5, 3.75, 2 W). Válida para intemperie, IP56. Respuesta en frec.: 300 Hz - 8 kHz. Rendimiento: 102 dB SPL 1W 1m. Dimensiones (diam. x prof.): 200 x 233 mm. Peso: 1,3 Kg.	89,00 €
CMSP50T	Q	Bocina musical 2 vías para megafonía en plástico ABS blanco. Potencia: 50 W / 8 Ohms. Transformador línea 100 V incorporado (selección de potencia: 50, 25, 12.5, 9, 4.5, 3.5 W). Válida para intemperie, IP56. Respuesta en frec.: 70 Hz - 20 kHz. Rendimiento: 99 dB SPL 1W 1m. Dimensiones: 250 x 363 x 320 mm. Peso: 3,9 Kg	306,00 €
CPRS10T	8	Proyector sonoro para megafonía en plástico ABS blanco. Potencia: 10 W. Transformador línea 100 V / 70 V incorporado (selección de potencia: 10, 5, 2.5 W). Válido para intemperie, IP55. Respuesta en frec.: 130 Hz - 15 kHz. Rendimiento: 91 dB SPL 1W 1m. Dimensiones (diam. x prof.): 136 x 20 mm. Peso: 1,6 Kg.	89,00 €
CBP1E		Placa ciega de una unidad rack con serigrafía Enviro.	20,00 €
CBP2E		Placa ciega de dos unidades rack con serigrafía Enviro.	28,00 €
CACON		Kit añadido consola para botones de acciones externas.	33,00 €
CATI50		Conjunto placa doble de superficie con atenuador de nivel inductivo y relé. Potencia 50 W. Simon serie 75. Color blanco nieve. Incluye marco y cajetín de superficie.	90,00 €
CATI50S		Conjunto placa doble de superficie con atenuador de nivel inductivo y relé. Potencia 50 W. Simon serie 82. Color plata. Incluye marco.	90,00 €

CATR6	Conjunto placa simple de superficie con atenuador de nivel resistivo y relé. Potencia 6 W. Simon serie 75. Color blanco nieve. Incluye marco y cajetín de superficie.	54,00 €
CATR6S	Conjunto placa simple de superficie con atenuador de nivel resistivo y relé. Potencia 6 W. Simon serie 82. Color plata. Incluye marco.	54,00 €
CATR3	Conjunto placa simple de superficie con atenuador de nivel resistivo y relé. Potencia 3 W. Simon serie 75. Color blanco nieve. Incluye marco y cajetín de superficie.	54,00 €
CATR3S	Conjunto placa simple de superficie con atenuador de nivel resistivo y relé. Potencia 3 W. Simon serie 82. Color plata. Incluye marco.	54,00 €
CSL4	Conjunto placa simple con selector de 4 programas. Simon serie 75. Color blanco nieve. Incluye marco y cajetín de superficie.	41,00 €